

## عنوان مقاله:

جمع آوری و بررسی اطلاعات در ایران با جستجوی پیشرفته در منابع آزاد اطلاعاتی فروردین ماه ۱۴۰۱

## محل انتشار:

هفتمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی محاسبات توزیعی و پردازش داده های بزرگ (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

امیررضا احمدی بفرئی - دانشجوی کارشناسی ارشد، رشته فناوری اطلاعات، گرایش تجارت الکترونیک، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرستان میبد

محمدرضا ملاحسینی - مدیر گروه کامپیوتر و عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرستان میبد

## خلاصه مقاله:

امروزه هیچ فرد، سازمان و حکومتی در دنیایی که فوران اطلاعات، داده ها، حملات سایبری مدرن و اطلاعات فیک یک تازی می کنند نمی تواند خود را مصون از نیاز برای دسترسی به اطلاعات و داده های دقیق بداند، برخی از این داده ها و اطلاعات گاهی با یک جستجو ساده در رسانه ها و شبکه های اجتماعی قابل دسترس هستند، اما در جهانی که در لحظه میلیون ها مطلب در فضای سایبر ایجاد و تبادل می شود دسترسی به این نیازمندی با روش های ساده امکان پذیر نیست، از بعد دیگر باتوجه به تحولات چند سال گذشته در کشورهای همچون جمهوری اسلامی ایران که از دید ایالات متحده آمریکا که عنوان دار بزرگ ترین بنگاه سایبری جهان می باشد، دشمن محسوب می گردند و ایالات متحده همواره تلاش نموده است با استفاده از حوزه تحریم ها، حملات سایبری، مسدودسازی دسترسی کاربران و دولت های این کشورها به داده های دقیق موانعی ایجاد نماید و حتی در مواردی با جعل هویت های تجاری و اقتصادی سرمایه گذاران حقیقی و حقوقی، مشکلات گسترده ای را برای اقتصاد کشورهایی نظیر ایران فراهم آورده است، لذا در این شرایط نیاز به منابع فارسی جهت راهنمایی برای دسترسی به اطلاعات و جستجو دقیق در منابع آزاد به منظور جمع آوری و صحت سنجی داده ها همواره جزئی از مطالبات کاربران ایرانی بوده است، در جامعه بین الملل راهکار پاسخگویی به نیاز مطرح شده تحت عنوان علم اوسینت مطرح گردیده که در این پژوهش نیز شناخت راه ها جمع آوری اطلاعات از منابع آزاد اینترنت و اینترنت ملی و کسب آمادگی سایبری جهت مقابله با کلاهبرداری های اقتصادی در حوزه تجارت چه به صورت مجازی و چه به صورت فیزیکی و نیز دسترسی به اطلاعات سایر عوامل تاثیرگذار بر کاربران ایرانی و زندگی مجازی آن ها مانند حملات سایبری بیش از پیش موردتوجه قرار گرفته است، همچنین در این حوزه به اذعان بسیاری از کارشناسان و نخبگان، بیش از ۷۵ درصد اطلاعات به صورت آشکار قابل دسترس خواهند بود که این پژوهش نیز با محوریت ابزار قابل دسترس در جمهوری اسلامی ایران، سعی نموده است، تا حد امکان پاسخگویی نیاز مطرح شده از سوی کاربران در حوزه دسترسی به اطلاعات انتشار یافته در منابع آزاد، به ویژه داده های اقتصادی باشد.

## کلمات کلیدی:

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1453941>

